

Karta charakterystyki technicznej

Zacisk uziemiający z gwintem mocującym

Numery katalogowe: 6404001



Erdungsklemme zur Befestigung des Potentialausgleichleiters am Kabeltragsystem. Gewindestift M12 mit Schlitz. Odpowiedni do przewodów o przekroju 4–50 mm². Mit Fächerscheibe und Linsenkopfschraube.



CuZn
37 mosiądz

Dane podstawow

Numery katalogowe	6404001
Typ	EKL 25 M8
Oznaczenie 1	Śruba uziemiająca
Oznaczenie 2	z gwintem M8 i śrubą
Wytwórca	OBO
Wymiar	4-50mm ²
Kolor	mosiądz
Materiał	Mosiądz
Najmniejsza jednostka sprzedaży	50
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	3,97 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO ₂ (GWP) od kołyski po bramę	0,1312 kg CO ₂ e / 1 Sztuka

Wymiary

Wymiar L	1,02 in
Wymiar L	22 mm
Wymiar I	8 mm

Karta charakterystyki technicznej

Zacisk uziemiający z gwintem mocującym

Numery katalogowe: 6404001



Dane techniczne

Podtrzymanie funkcji	brak
Odpowiednie do korytka siatkowego	brak
Odpowiednie do drabiny kablowej	tak
Odpowiedni do korytka kablowego	tak
Gwint	M8
Ze śrubami	brak
Przekrój	50 mm ²
Stal nierdzewna, wytrawiana	brak
Rozmiar klucza	18
Rodzaj połączenia	z wierconym otworem